

Fiche produit

Caractéristiques

NSYEL226D6

Spacial SM - tresse de masse - L220mm section 6mm²



Principales

Gamme	Spacial
Application	Polyvalent
Type de produit ou équipement	Fil de masse
Composition de l'appareil	1 fil
Quantité du lot	Lot de 10

Complémentaires

Matière	PVC (chlorure de polyvinyle) vert et jaune pour gaine Alliage laiton et cuivre pour bornier
Mode de fixation	Écrou et rondelle - à la connexion à la terre emplacement
Longueur	220 mm
Section nominale	6 mm ²
Diamètre	6,4 mm

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,0 cm
Largeur de l'emballage 1	1,0 cm
Longueur de l'emballage 1	22,0 cm
Poids de l'emballage 1	17,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	2,0 cm
Largeur de l'emballage 2	21,0 cm
Longueur de l'emballage 2	25,0 cm
Poids de l'emballage 2	178,0 g
Type d'emballage 3	PAL
Nb produits dans l'emballage 3	500
Hauteur de l'emballage 3	20,0 cm
Largeur de l'emballage 3	40,0 cm
Longueur de l'emballage 3	60,0 cm
Poids de l'emballage 3	8,9 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------